

Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

I. táblázat

Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredménykimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján):

| Sor-szám | Megnevezés | Mértékegység | 2016. év | 2017. év |
|----------|---|----------------------|----------|----------|
| 1. | A fűtési időszak átlaghőmérséklete | °C | 0,118 | 0,048 |
| 2. | Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő | GJ | 2133,8 | 2450,26 |
| 3. | Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő | GJ | 1106,4 | 1191,53 |
| 5. | Egyéb felhasználók számára értékesített hő | GJ | 5233,5 | 4811,44 |
| 6. | Értékesített villamos energia mennyisége | MWh | 0 | 0 |
| 7. | Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása | MJ/légm ³ | 0 | 0 |
| 8. | Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása | MJ/légm ³ | 0 | 0 |
| 9. | Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapidj | ezer Ft | 6016 | 5984 |
| 10. | Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapidj | ezer Ft | 0 | 0 |
| 11. | Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel | ezer Ft | 6263 | 7192 |
| 12. | Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz és csatornadíj nélkül | ezer Ft | 3248 | 3497 |
| 13. | Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel | ezer Ft | 0 | 0 |
| 14. | Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel | ezer Ft | 19851 | 18250 |
| 15. | Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel | ezer Ft | 0 | 0 |
| 16. | A távhőszolgáltató nevéen nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel | ezer Ft | 2052 | 1772 |
| 17. | Központi költségvetésből származó állami támogatások | ezer Ft | 3575 | 1850 |
| 18. | Helyi önkormányzattól kapott támogatások | ezer Ft | 166070 | 217550 |
| 19. | Egyéb támogatások | ezer Ft | 36530 | 31535 |
| 20. | Egyéb árbevétel és egyéb bevétel | ezer Ft | 3241 | 2187 |
| 21. | Árbevétel és egyéb bevétel összesen | ezer Ft | 441881 | 429229 |

¹Megjegyzés: az I–XI. jelű táblázatok honlapon történő közzététele kötelező, a VII–XI. jelű táblázatok esetében oly módon, hogy biztosítani kell a hőközpontenkénti egyedi lekérdezés lehetőségét.

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

| Sorszám | | Mértékegység | 2016. év | 2017. év |
|---------|--|--------------|----------|----------|
| 1. | Felhasznált energia mennyisége összesen: | GJ | 8473,7 | 8453,23 |
| 1.1. | Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő | GJ | 0 | 0 |
| 1.2. | Saját kazánokból származó hő | GJ | 8473,7 | 8453,23 |
| 1.3. | Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú) | GJ | 0 | 0 |
| 1.4. | Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen | GJ | 8473,7 | 8453,23 |
| 1.5. | Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen | GJ | 0 | 0 |
| 1.6. | Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége | GJ | 11094 | 10804 |
| 1.6.1. | Felhasznált földgáz mennyisége | GJ | 11094 | 10804 |
| 1.6.2. | Felhasznált szénhidrogén mennyisége | GJ | 0 | 0 |
| 1.6.3. | Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége | GJ | 0 | 0 |
| 1.6.4. | Felhasznált egyéb energia mennyisége | GJ | 0 | 0 |
| 2. | Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen: | ezer Ft | 38996 | 32299 |
| 2.1. | Felhasznált gáz teljesítmény díja | ezer Ft | 3304 | 3003 |
| 2.2. | Felhasznált gáz gázdíja | ezer Ft | 27108 | 17597 |
| 2.3. | Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége | ezer Ft | 0 | 0 |
| 2.4. | Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége | ezer Ft | 0 | 0 |
| 2.5. | Saját termelésű hő előállításának költsége összesen | ezer Ft | 43555 | 36147 |
| 3. | Vásárolt hő költsége összesen: | ezer Ft | 0 | 0 |
| 3.1. | Vásárolt hő teljesítménydíja | ezer Ft | 0 | 0 |
| 3.2. | Vásárolt hő energiadíja | ezer Ft | 0 | 0 |
| 4. | Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen: | ezer Ft | 30412 | 25681 |
| 4.1. | Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége | ezer Ft | 1896 | 1783 |
| 5. | A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen: | ezer Ft | 0 | 0 |
| 5.1. | Értékcsökkenés | ezer Ft | 1889 | 2963 |
| 5.2. | Bérek és járulékai | ezer Ft | 8895 | 9291 |
| 5.3. | Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek | ezer Ft | 4614 | 4644 |
| 5.4. | Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek | ezer Ft | 0 | 0 |
| 5.5. | Egyéb költségek | ezer Ft | 1985 | 1898 |

Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

III. táblázat

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

| | Mértékegység | 2016. év | 2017. év |
|--|--------------------------------|----------|----------|
| Lekötött földgáz teljesítmény | m _n ³ /h | 140 | 140 |
| Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény | m _n ³ /h | 140 | 140 |
| Maximális távhőteljesítmény igény | MW | 9 | 4,6 |

Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

IV. táblázat

Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege: nem volt támogatott

| Szervezet neve | Mértékegység | 2016. év | 2017. év |
|----------------|--------------|----------|----------|
| nem releváns | ezer Ft | 0 | 0 |
| | ezer Ft | 0 | 0 |
| | ezer Ft | 0 | 0 |

A táblázat nemleges. Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

V. táblázat

Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk:

| | Mértékegység | 2016. év | 2017. év |
|---|--------------|----------|----------|
| Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke | ezer Ft | 7670 | 490 |
| Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke | ezer Ft | 0 | 0 |
| Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke | ezer Ft | 2079 | 0 |
| Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke | ezer Ft | 0 | 0 |
| Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma | db | 0 | 0 |
| Távvezeték beruházások aktivált értéke | ezer Ft | 0 | 0 |
| Egyéb beruházások aktivált értéke | ezer Ft | 0 | 0 |
| Beruházások aktivált értéke összesen | ezer Ft | 9749 | 490 |

Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk:

| | Mértékegység | 2017. év |
|--|--------------|-------------|
| A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám | fő | 1 |
| Az általános közüzemi szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma | db | 121 |
| Ebből a költségsztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma | db | 85 |
| Az ellátott nem lakossági felhasználók száma | db | 4 |
| Az üzemeltetett távhővezetékek hossza | km | 0,68 |
| Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma | db | 0 |
| Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma | db | 0 |

Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

VII. táblázat

Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban: **nincs**

| Cégnév | Fő tevékenység | Tulajdoni arány | Előző évi árbevétel |
|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| nem releváns | nem releváns | nem releváns | nem releváns |
| | | | |

A táblázat nemleges. Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

VIII. táblázat

Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

| | Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele | Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db) | Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db) | Lekötött teljesítmény (MW) | Fűtött légtérfogat (m ³) | Éves alapidj (ezer Ft) |
|----------|---|--|---|----------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| | BATHO | 125 | 0 | 0 | 66622,56 | 26516 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Összesen | – | 125 | 0 | 0 | 66622,56 | 26516 |

Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

IX. táblázat

Az előző év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

| | Hőközpont egyéni azonosító jele | Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma | Egyesüves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma | Lekötött teljesítmény (MW)* | Fűtött légtérfogat (m ³)* | Éves alapdíj (ezer Ft) |
|-----------------|---------------------------------|---|--|-----------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | BATHO | 125 | 0 | 0 | 66622,56 | 26516 |
| | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Összesen | — | 125 | 0 | 0 | 66622,56 | 26516 |

* Erre vonatkozó szerződés esetén.

A táblázat nemleges. Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

X. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás:

| | Hőközpont egyéni azonosító jele | Teljes elszámolt hő felhasználás (GJ) | Elszámolt fűtési célú hő felhasználás (GJ) | Fűtéshez felhasznált 1 léghőmérő átlagos hőmennyiség (MJ/léghőmérő/év) | Fűtési költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db) | Melegvíz költségosztó (vagy mérő) alapján elszámolt díjfizetők száma (db) |
|-----------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|--|---|---|
| | BATHO | | | | 125 | 125 |
| | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Összesen | — | | | | 125 | 125 |

A táblázat nemleges. Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.

XI. táblázat

Az előző évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége:

| | Hőközpont egyéni azonosító jele | Fűtési napok száma (db)* | Felhasználó által igényelt épület hőmérséklet | Díjfizetők fogyasztás mértéke alapján fizetett teljes költsége (ezer Ft) | Egy díjfizető átlagos, fogyasztás mértékétől függő költsége (ezer Ft) | Egy díjfizető átlagos állandó költsége (ezer Ft) |
|-----------------|---------------------------------|--------------------------|---|--|---|--|
| | BATHO | 205 | 22 °C | 28939 | 232 | 444 |
| | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Összesen | — | 205 | 22 °C | 28939 | 232 | 444 |

* Felhasználó igénye szerint, vagy általános szabályok szerint meghatározott külső hőmérséklet alapján végzett fűtési szolgáltatás napjainak száma.

A táblázat nemleges. Távhő termelői és szolgáltatási engedélyünk 2015.október 01.-től van.